

БИБЛИОТЕКИ УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА

УДК 027.7(571.12-25)

Представлены вехи истории и основные направления современной деятельности первой вузовской библиотеки Тюмени.

Ключевые слова: библиотеки вузов, история библиотеки.

Е. А. Ульянова

ИБЦ ТюмГУ, Тюмень

Первая вузовская

26 октября 2015 г. Информационно-библиотечный центр Тюменского государственного университета (ИБЦ ТюмГУ), первая вузовская библиотека Тюмени, отпраздновала 85-летний юбилей.

На протяжении всей своей истории библиотека была одной из крупнейших библиотек города и области, пользуясь большой популярностью у читателей. Она формировалась и развивалась не просто как обширное книгохранилище, но и как культурный центр, в своей деятельности несла идеи образования и просвещения. Эта благородная миссия востребована и сегодня.

В октябре 1930 г. бывшая библиотека Агропедагогического института открыла двери своим читателям. Первая учетная запись в инвентарных книгах зафиксирована 31 октября 1930 г., с этой даты положено начало систематической инвентаризации фонда. В 1935 г. при университетской библиотеке организована читальня с отдельным фондом, переименованная в 2001 г. в Информационно-библиотечный центр.

История библиотеки насчитывает 85 лет. Сегодня ИБЦ находится на этапе становления автоматизированной библиотеки, единый документный фонд которой по состоянию на начало 2015 г. насчитывает свыше 2-х млн единиц хранения и на 28 % состоит из электронных изданий. Фонд по своему составу универсален, имеет более 15 тыс. редких изданий, в состав которых входят коллекции из личной библиотеки знаменитого сибирского мецената и просветителя Н. М. Чукмалдина, книги библиотек Александровского реального училища, коммерческого училища купцов Колокольниковых (издания конца XIX – начала XX в.), женской гимназии, Приказчицкого клуба и др. Культурную и научную ценность представляют уникальные прижизненные издания томов Д. И. Менделеева, А. Н. Толстого, филологические исследования Ф. И. Буслаева, А. И. Соболевского, А. И. Веселовского и произведения зарубежных классиков – Ч. Диккенса, У. Теккерея, Э. Золя, А. Дюма-сына и др., собрание редких книг на иностранных языках XVIII – начала XX в. (французском, немецком, английском, польском, греческом, украинском, арамейском и др.), коллекция старопечатных книг, в том числе рукописных (XVI – начала XX в.).

С 2014 г. электронная библиотека ТюмГУ получила новый импульс к развитию. С началом передачи в ИБЦ Издательством ТюмГУ электронных версий архива и текущих научных и учебных изданий дан старт созданию

собственной полнотекстовой электронной коллекции авторов Тюменского госуниверситета.

Информационно-библиотечный центр активно развивает корпоративные связи с библиотеками страны. Все заключенные соглашения о сотрудничестве распространяются не только на ИБЦ, но и на библиотеки филиалов ТюмГУ. В качестве правопреемника недавно присоединенных к ТюмГУ Тобольского и Ишимского вузов было заключено соглашение о сотрудничестве с Новосибирским государственным педагогическим университетом о вступлении в Межвузовскую электронную библиотеку (МЭБ), фонд которой насчитывает более 2,6 тыс. наименований учебных и научных изданий. В рамках данного соглашения университету предоставляется доступ к полным текстам электронной библиотеки, основу которой составляют издания по гуманитарным наукам, образованию, педагогике, естественным наукам. По соглашению с Президентской библиотекой им. Б. Н. Ельцина университету предоставляются пять точек доступа к электронному читальному залу (гуманитарные и социальные науки).

К настоящему времени полностью автоматизированы такие технологические процессы библиотеки, как комплектование, списание, книговыдача и книгообеспеченность. Рабочие места библиотекарей оборудованы ручными сканерами, принтерами и специализированным программным обеспечением для штрихового кодирования библиотечного фонда.

ИБЦ позиционирует себя как центр аккумуляции сведений об обеспеченности учебного процесса и научной деятельности университета, публикационной активности авторов: ведет электронную картотеку книгообеспеченности (ККО), собирает сведения о научной деятельности преподавателей и научных работников ТюмГУ.

В целях исключения дублирования работы ИБЦ и кафедр по созданию карт книгообеспеченности и автоматизации процесса ведения данных расчетов с сентября 2014 г. ИБЦ внедрен в работу АРМ «Книгообеспеченность» АБИС «Ирбис». В системе автоматизации библиотек (САБ) задача книгообеспеченности решается на основе интеграции сведений из трех баз данных (БД): «Электронный каталог», «Читатель», «VUZ-Учебные дисциплины».

С внедрением в системе электронного документооборота (СЭД) в январе 2015 г. маршрута учебно-методического комплекса по дисциплине (УМКД) на базе созданной в процессе подготовки к аккредитации рабочей группы по проверке УМКД с 1 сентября 2015 г. в составе отдела комплектования документного фонда ИБЦ был организован сектор книгообеспеченности, за которым и закреплена реализация данных задач.

Алгоритм организации электронной ККО можно представить следующим образом: преподаватели согласовывают через СЭД обновленные УМКД, после чего размещают их на сайте ТюмГУ в соответствующем разделе. Работники сектора библиотеки, за каждым из которых закреплены учебные институты, регулярно проверяют данные комплексы и, основываясь на списках

рекомендованных изданий, устанавливают в АРМ «Книгообеспеченность» связи между книгами, студентами и дисциплинами.

После установления всех связей при просмотре библиографической записи на издание можно получить сведения о числе студентов (по группам), для которых оно предназначено, коэффициенты книгообеспеченности, сформированные отдельно для осенних и весенних семестров, их средние значения. Коэффициенты книгообеспеченности учитывают множественную предназначенность учебников для студентов разных институтов, направлений, семестров.

Электронная ККО не должна рассматриваться только как инструмент получения коэффициентов и выходных форм книгообеспеченности для Минобрнауки. Ее актуальность возрастает в связи с необходимостью качественного управления формированием и использованием фонда вузовской библиотеки. При комплектовании библиотечного фонда исходя из данных картотеки определяются дисциплины, книгообеспеченность которых учебными изданиями не соответствует требованиям и нормативам Минобрнауки РФ. Это позволяет определять приоритеты закупок на текущий год, контролировать рациональность использования денежных средств.

Кроме того, электронная ККО может существенно влиять на процесс внутривузовского книгоиздания: Издательство и редакционно-издательский совет университета, используя данные этой картотеки, могут соотносить тиражи учебно-методических изданий с текущим и планируемым контингентом студентов и формировать заказ на создание произведений.

Картотека обеспечивает дополнительный сервис и при организации обслуживания читателей, для сотрудников библиотеки данные ККО являются основным источником информации при формировании комплектов изданий, выдаваемых на семестр.

Научно-библиографическим отделом ИБЦ ведется база данных трудов научно-педагогического состава университета. Но в целях осуществления единого библиографического учета, исключения дублирования работы с научным отделом и авторами «на местах» по самостоятельному внесению данных о публикациях в eLIBRARY.RU и Информационной системе поддержки научной и инновационной деятельности (ИСПНиИД) ТюмГУ (зачастую неполных и недостоверных) необходимо аккумулирование в ИБЦ максимально полных и достоверных сведений о научной деятельности преподавателей и научных работников ТюмГУ.

В настоящее время целью перспективного развития ИБЦ является максимальная интеграция в информационно-образовательную среду вуза. Уровень интеграции вузовской библиотеки определяется степенью удовлетворения библиотекой образовательных потребностей удаленных пользователей в электронных информационных ресурсах и услугах онлайн-доступа.

В целях обеспечения максимально открытого доступа к библиотечным фондам необходимо внедрение RFID-технологий. Это позволит изменить функционал библиотекаря, направить больше усилий от выдачи книг к навигации по ресурсам.

Система обслуживания в ИБЦ удаленных пользователей основана на электронных ресурсах и онлайн-технологиях. В этом плане главная роль отводится обновленному сайту как единой точке входа и обеспечения доступа к ресурсам и сервисам, необходимым в образовательной и научной деятельности ТюмГУ, а именно: к собственной полнотекстовой электронной библиотеке, российским и зарубежным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, реферативным и библиографическим БД, БД периодики и БД научного цитирования, БД диссертаций и патентов, универсальным поисковым системам и сервисам. Среди сервисов следует выделить такие, как «книгообеспеченность-онлайн», присвоение индексов УДК/ББК, проверка и редактирование библиографических списков (с возможностью мгновенной оплаты) и др.

Для более активного продвижения ресурсов и услуг ИБЦ необходима максимальная реализация образовательной функции библиотеки. Обучая поиску научной информации, оценке степени достоверности и полноты источников, библиотека будет способствовать повышению исследовательского и аналитического потенциала студентов и молодых ученых ТюмГУ.

В центре внимания ИБЦ всегда остаются интересы пользователя, следовательно, переход к маркетинговому подходу в управлении библиотекой как наиболее соответствующему «клиенто-ориентированной» парадигме деятельности, предусматривает реализацию комплекса мер для систематического анализа, мониторинга среды и прогнозирования потребностей пользователей, активное влияние на использование услуг и существующий спрос как следствие формирования потребностей.

Являясь современным информационным центром, «первая вузовская» не теряет связь с прошлым и продолжает изучать свою историю. История одного из университетских корпусов ТюмГУ является крайне насыщенной и богатой на разнообразные события. К юбилею библиотеки была выпущена книга «Дома как люди», написанная Литовченко В. П. в соавторстве с Вычугжаниным А. Л. и Петрушиным А. А., в которой воссоздана более чем вековая история здания на углу улиц Царской и Подаруевской (ныне соответственно Республики и Семакова). Каменный особняк, в котором жила семья купцов Брюхановых и в котором до революции располагался целый ряд различных учреждений (магазины торговых товариществ «А. Ф. Брюханова и Ко», «Братья Брюхановы», «П. А. Брюханов и Ко», типография, где издавалась газета «Вестник Западной Сибири», кинотеатр «Палас», Тюменско-туринская партия Тобольского поземельно-устроительного отряда и др.), в мрачный период репрессий известный под названием «тюменская Лубянка», в 1950–80-е годы ставший одним из корпусов Тюменского пединститута (с 1973 г. – госуниверситета), в начале XXI в. обрел новую жизнь как здание Информационно-библиотечного центра ТюмГУ, сохранившее в архитектурном облике исторические черты своего предшественника.